

ABSTRACT OF THE DISCLOSURE

- 本発明によれば、タンデム方式のカラー画像形成装置における小型化と高画質化を両立するために、像担持体の近傍に折返しミラーを配置した構成の画像形成装置が提供される。これにより、像担持体中心を通り像担持体の配列方向と略垂直をなす直線上に現像装置を配置することを可能にし、像担持体の間隔を縮小することが可能となる。また本発明の画像形成装置は、像担持体と折返しミラーを共通の支持部材で支持しており、それによって色ずれが防止される。
- 5